

來為盼。又本校教職員及訂閱本刊諸君住址如有遷移，亦祈函知，以便遞送。
九月十二日

北京大學日刊

The University Daily

第一三〇七號
今日出版一版

地址
北京大學第一院

電話
東局一千零七十一號

▲將先生致讀者電
▲註冊部大批改系布告
▲學子的教育學——錄新時
▲檔案報告 要件
(第二九二二頁)

馬寅初啟事

保險學現已開課，倘有未會到堂者，請其為重要，如不聽講，日後難以繼續，希諸位同學務各按時到堂，幸勿自誤此啟
十月二日

本校布告

北京大學布告

本年新取預科生丁百山、王百接、王信、甘立賢、郭室、李光祚、沈則明、金珩、柯德發、高敬、郭德、黃榮、甲、均履辭職，劉福才、蔣江、郭德、郭德、郭德等十九名，又新取華僑生王淵、李家聲、周映輝、魏北、章、章、章等五名，均未到校註冊，應即取銷入學資格，此布
十月一日

物理學系教授會通告(一)

化學系之普通化學實驗，乃普通定性定量分析為本學系第二年級學生之必修科

物理學系教授會通告(二)

他系學生欲選普通物理實驗者，須向註冊課聲明欲選一年或兩年

物理學系教授會通告(三)

本預科物理實驗從下星期一(即本月八日)起一律上課
十二年十月二日

史學系教授會布告

本系一、二年級學生所選科目詳表，務於十月四、五、六日下午一時至四時之時期，內送交本學系教授會審查為要
十二年十月一日

註冊部布告(一)

本科各系學生及旁聽生均自十月一日九時止，每日上午九時至十二時下午一時至三時在註冊部換取入學證及旁聽證，幸勿逾期自誤
註冊部布告(二)

英文系入系考試定本星期六(即十月六日)上午九時舉行預科升學學生英文系者屆時準時第一教室聽候考試為要

註冊部布告(三)

許衡先生所授國文系功課因請義未齊，由下星期二起來校授課
十二年十月四日

註冊部布告(四)

黃麟白先生所授軍訓學講義定於每星期五下午四時至六時在第三院第一教室由十月五日起開始講義，哲學系張競生先生授星期五下午二至四時之風俗學現改在星期六下午四至六時教室仍舊

法律系一年級學生超額兩兩補復學照准

馬忠肅准改入法律系二年級
張伯根請求改入國文系一年級，不准但准入國文系一年級

熊訓啓准入國文系但須見國文系主任面詢一切

夏承性准入英文系一年級

秦裕榮准入政治系但須見政治系主任面詢一切

王成三請求改入經濟系二年級，不准但准入經濟系一年級

余宗輝准入政治系但須見政治系主任面詢一切

劉正華准改入政治系一年級

洪承瑞准入哲學系一年級

蔡清華准入英文系一年級

舒傳賢請求改入哲學系二年級，不准但准入哲學系一年級

其鴻請准改入國文系二年級

其復請准改入國文系二年級

陶其請准改入英文系一年級

黃其請准改入法律系二年級

吳其請准改入法律系二年級，應即向註冊部主任接洽一切

連德元准改入經濟系一年級

黃其章准入法文系一年級

傅其請請求入俄文系但本年無俄文一年級，須俟俄文系教員面試能否在第二年級補修再行定奪

屈慈仁准入英文系一年級

何聯奎准入英文系一年級
楊北有准入法律系一年級

李寶即日以註冊部主任接洽事宜

葉錫衡請求由旁聽生改為正科生，經教授會議決不准

預科乙部二年級學生楊良請求續行補習，經教授會議決不准

預科乙部二年級學生王誠因社會學不及格請求升學，經教授會議決不准

預科乙部一年級華僑旁聽生袁如國因不及格請求升學，經教授會議決不准

預科乙部一年級華僑旁聽生袁如國因不及格請求升學，經教授會議決不准

預科乙部一年級華僑旁聽生袁如國因不及格請求升學，經教授會議決不准

預科乙部一年級華僑旁聽生袁如國因不及格請求升學，經教授會議決不准

預科乙部一年級華僑旁聽生袁如國因不及格請求升學，經教授會議決不准

預科乙部一年級華僑旁聽生袁如國因不及格請求升學，經教授會議決不准

預科乙部一年級華僑旁聽生袁如國因不及格請求升學，經教授會議決不准

預科乙部一年級華僑旁聽生袁如國因不及格請求升學，經教授會議決不准

預科乙部一年級華僑旁聽生袁如國因不及格請求升學，經教授會議決不准

預科乙部一年級華僑旁聽生袁如國因不及格請求升學，經教授會議決不准

預科乙部一年級華僑旁聽生袁如國因不及格請求升學，經教授會議決不准

預科乙部一年級華僑旁聽生袁如國因不及格請求升學，經教授會議決不准

預科乙部一年級華僑旁聽生袁如國因不及格請求升學，經教授會議決不准

預科乙部一年級華僑旁聽生袁如國因不及格請求升學，經教授會議決不准

預科乙部一年級華僑旁聽生袁如國因不及格請求升學，經教授會議決不准

預科乙部一年級華僑旁聽生袁如國因不及格請求升學，經教授會議決不准

預科乙部一年級華僑旁聽生袁如國因不及格請求升學，經教授會議決不准

預科乙部一年級華僑旁聽生袁如國因不及格請求升學，經教授會議決不准

日(星期一)起，照章出借書籍；凡本預各科學生欲借書者，應持入學證來本課領取借書證，以便借閱。曾經借書未還者，須先繳還所借圖書，借書證方能發給。 十二，九，二九。

數理閱覽室通告

本閱覽室閱覽時間除星期日外暫改定為上午八時至十二時下午一時半至六時特此通告 二十二年十月三日。

體育部布告

本科各系及預科甲乙兩部一二二年級射術由今日起到體育部報名此布 十月二日

體育部布告

新報名加入學生軍各生於本月四日星期四上午九點至十二點下午一點至四點半到會計課交制服半價費領收據以憑量衣此布 十月二日

體育部布告

新報名加入學生軍各生交通制服半價費領有收據者於本月五日星期五上午七點半起至星期六下午五點止在第一院會計課領收據此布 十月二日

體育部布告

學生軍本日編定一二三隊隊員及第三隊新隊員均於本月四日星期回到第一院會計課領收據此布 十月二日

電報

蔣先生致范靜生先生電

天津日租界太和里范靜生先生鑒開公到津無任歡忭京師教育急待維持我公願望務請早日來京即就師大職共維教育夢繫支

公牘事由

文牘課二十二年九月二十七日收

發文件事由單

- 收到文件一件 一四川建昌道并送道屬視學會議錄一本函
- 發出文件共六件 一致孫福源先生請來校授課函 一致甘肅呂先生請為本校教務導師函 一致趙玉麟趙孟哲盧福元先生請為本校學生軍教練員函 一致電話局請派人來校移機函

九月二十八日

- 收到文件一件 一農商部地質調查所送地質島利普博士函稿徵求同意函
- 發文 無

九月二十九日

- 收到文件一件 一中國銀行通告准財政部函達撥付中法法大專積欠經費函
- 發文 無

雜錄

墨子的教育學說

陳炯明

墨子是周朝末年的 個大哲學家，大教育家。他在那時學術界的聲勢，簡直可以上追孔子。韓非子說：『世之顯學，儒墨也。儒之所至，孔丘也；墨之所至，墨翟也。』(顯學篇)呂氏春秋說：『孔墨徒屬滿室，弟子滿門，充滿天下。』(尊師篇)淮南子說：『孔墨皆先秦之術，通六藝之論。』(主術訓)我們可以知道孔墨並稱，由來已久；也可以想見墨家之盛，真是不讓孔門了。

墨子比孔子生得稍後，胡適之先生考定墨子生時約當孔子五十歲六十歲之間，孔子生西歷紀元前五五一年，卒年約當吳起死前四十年。梁任公先生則以為墨子生於周定王初年，(西歷紀元前四六八年至四五七年)當約孔子卒後十餘年，(孔子卒於西歷紀元前四七九年)卒於周安王中葉，(西歷紀元前三九〇年至三八二年)約當孟子生前十年。(孟子生於西歷紀元前三七二年)

墨子生當魯國，又當孔門極盛之時。有人說他會『學儒者之業，受孔子之術』(淮南子，要略)但他却終究對抗儒家，別創一個新學派。那時正是『天下失義，諸侯力征』，如齊，晉，楚，越，都是當時『好戰之國』，他們『尊民之用，廢民之利』，『砥礪其卒伍，以攻伐兼併為政於天下』，以致政治腐敗，社會黑暗，那時的老百姓真是痛苦極了！墨子眼見那樣的時勢，又受了那時思潮的影響，故他的學說可說是那個時代的產兒，可惜我不能在此地詳述他的時背景了。

荀子說墨子『蔽於用而不知文』，(荀子解蔽篇)其實墨子學說的精彩，正在不注重『文』，而注重『用』。墨子學說的根本觀念，只在於『用』；什麼兼愛，非攻，尚賢，尚同，非樂，非命，節用，節葬，……，都不過是這根本觀念的具體辦法罷了。

我要敘述墨子教育，先不能不在此地把墨子所生的時代，及其學說，大概說個明白，以後就歸到本題上去了。

我們現在要研究墨子的教育學說，有幾個難點：第一，現存的墨子這部書很少關於教育學說的資料。第二，墨子這部書有許多是不付；(如親士，修身……篇)就是認為可疑的，又每篇中時有脫簡遺文。摘取資料的範圍既狹，即摘取資料又恐陷於錯誤，距穿鑿附會之嫌。第三，墨子中間有些可取的資料，但用歷史家的眼光去觀察，——即從思想進步的階段上，和文章體製的觀察中去，但恐彼不是墨子的書，也不是同時墨子的子弟所記的書。胡適之先生說彼是後來那些『別墨』做的，似說得過去，祇最近梁任公先生還是認那部經說為墨子自著的書呢。茲分述墨子的教育學說為四大要點如下。

一、注重個人能力的 墨子以為學者要學什麼，當估量他的能力怎樣，就怎樣去學。公孟篇說：『二三子有復於子墨子學射者，子墨子曰：『不可！夫智者量其力，而後從事。』(古其字)能力所至而從事焉，國士戰且扶人，猶不可及也；今子非國士也，豈能成學又成射哉？』

夢

南非須萊納爾女士著
C. F. 女士譯

文信件

住址之中文
No 姓名
334 王振亞
335 李永霖
336 劉夢雲
337 張子雲
338 康子雲
339 周子雲
340 周子雲
341 周子雲
342 周子雲
343 周子雲
344 周子雲
345 周子雲
346 周子雲
347 周子雲
348 周子雲
349 周子雲
350 周子雲
351 周子雲
352 周子雲
353 周子雲
354 周子雲
355 周子雲

文信件

住址之洋文
姓名
Boring
laegel
Lay
Hui Yu
un
ng Sin

招領中

收發課收到查
信件特列於下

No	姓名
298	王曉峰
300	徐志輝
302	黃榮
304	李紀仲
305	周銘天
307	李南白
309	張余山
311	張東海
314	張世瑞
318	張士海
319	張周瑞
320	張世炎
322	張王幼
323	張均文
324	張維海
326	張原人
327	張左
328	張
329	張
330	張
331	張
333	張

以上在一

招領

收發課收到
信件特列於下

No	收信
44	Alice
45	M. P. B
46	Gifford Bartlett
47	Clarke
49	B. Jos
50	Lee Y

以上在一

代售處

北大新潮社

個人的能力各有所至，能做這樣，未必能像那樣，學了這樣，未必能像那樣，所以成學，未必能成射。倘若人人都照自己的能力專心去做去學，不好高務遠，不貪多務得，就沒有不可成功的了。所以耕柱篇又說：

治國與，縣子碩問於子墨子曰：『爲義就爲大務？』子墨子曰：『譬若築牆然，能築者築，能實壤者實壤，能欣者欣（王引之云，欣當讀爲唏，說文云，唏，望也。墨沉云，欣當作歛。）然後牆成也。爲義猶是也，能談辯者談辯，能說書者說書，能從事者從事，然後義事成也。』

個人的能力既有不同，施教的方法自然不能一樣，墨子很能看得到這點。耕柱篇：

子墨子怒耕柱。耕柱曰：『我無所（古無字）於人乎？』子墨子曰：『我將上太行，駕驢與羊，子將誰載？』耕柱曰：『將載驢也。』子墨子曰：『何故載驢也？』耕柱曰：『驢足以資。』子墨子曰：『我亦以子爲足以資。』

又貴義篇說：

子墨子南遊使衛，關中戰警甚多，（墨云，關中猶云局中，關局皆相近。）弦唐子見而怪之，曰：『吾夫子教公何過曰，「揣曲直而已。」今夫子教甚多，何有也？』子墨子曰：『昔者周公旦朝讀書百篇，夕見諸士，（墨云，漆七假音。）故周公旦佐相天子，其修至於今。習上無君父之事，下無耕農之難，吾安敢廢此？』耕柱之同歸之物，信有也。

者，然而民不約是以書多也。今過之心者，數逆於精微，同歸之物既已知其要矣，是以不教以書也，而子何怪焉？

讀了上面兩段，我們可以知道墨子施教的方法是能顧到個人能力的了。登太行山的要爲良馬，不要駕羊，這是因爲良馬的力量做得到的，羊的力量還不夠的緣故；可以「揣曲直」的教他揣曲直，可以「教之以書」的就教以書，也只是這個道理。總而言之，教人要視他的能力怎樣，不能強其所難，這他學不能學的功課，做不能做的事體。同學一樣功課，同做一樣事體，各人應要學到什麼地步，做到甚麼地步，須得看各個的能力足以資到什麼地步，不能全體一樣。可是有些學生，他的能力足以學那樣，而且在某一時期內能學到某個地步，祇因爲他沒有興趣去學，不肯努力，不會做到，這是常有的事。墨子曾有一大段話叫一個不肯努力的學生去學，那學生果然肯努力了。公孟篇說：

有游於子墨子之門者，身體強良，思慮獨通，欲使隨而學，子墨子曰：『姑學乎！吾將仕子！』勸於善言而學其年（墨云，同期年）而責仕於子墨子。子墨子曰：『不仕子！子亦聞夫魯語乎？魯有昆弟五人者，丁父死，長子嗜酒而不葬，丁四弟曰：「子與我葬，當爲沽酒。」勸於善言而葬。已葬，而責酒於其四弟，四弟曰：「吾未與子酒矣！子葬父，我葬吾父，豈獨吾父也哉？子不葬，則人將笑子，故勸子葬也。」今子爲義，我亦爲義，豈獨我義也哉？子不學，則人將笑子。故勸子學。』

墨子這段故事，正未免滑稽了。墨子注重個人能力因材施教，自是墨子的長處。但他用的——或許是偶然用的——這類獎誘的法子，是糖包苦藥的法子，這樣使人努力，雖然較勝於用恐嚇的法子驅人前進，然而這樣的引起興趣，不是在學問本身上找出，恐怕不是十分好的方法罷。又墨子曾有一次勸一個人求學，却另是一種方法。公孟篇說：

有游於子墨子之門者，子墨子曰：『孟學乎？』對曰：『吾族人無學者。』子墨子曰：『不然！未好美者，豈曰吾族人莫之好，故不好哉？夫欲富貴者，豈曰我族人莫之欲，故不欲哉？好美，欲富貴者，不視人，欲強身之；夫義，天下之大器也，何以視人？』

公 告

本校附設音樂傳習所啓事

茲定於十月七日（星期日）晚八時在第二院大禮堂開演奏會其票價如下
紅票 每張大洋一角 限本校學生用
（購票時請帶憑證或旁聽證爲憑）
黃票 每張大洋二角 限學生用
綠票 每張大洋四角

北大學生會平民夜校啓事

本校會計學會因畢業辭職，由本日教務會選舉結果，楊守珍君當選，會計一職，應由楊君繼任。

本校英文專修班，英文讀本（天方夜談）教員辭職，同學中有願擔任斯職者，請函知本校，以便專函聘請。
十月二日

北大第二平民學校啓事

本校於十月一日晚舉行教職員聯席會議照章改選職員結果如下

正主幹 胡致
副主幹 吳德澤
會計 張國祥
庶務 萬文生 饒缺鳴

法律系三年級同學諸君公鑒：

何基鴻陳啟修二先生行將赴歐，本班同學定於十月五日（本星期五）下午三時在第二院教員休息室開茶話會歡送；屆時務請同學諸君到會爲荷！
費用每人負擔五毛，請交左列諸君：
江輔勤 蘇天命 洪熾昌
毛紹儒 汪紹功 王紹虞

訪聘教員

茲奉縣中學託聘教員一位，條件如左：
1. 每週擔任鐘點
甲，英文十二小時
乙，兼任國語文四小時
2. 月薪 四十元
有願就者，請駕臨西老胡同一號與李詩耕接洽。

更正

昨日所登雜誌，第三版第一欄內，末行應在第一行之前。又人心惟危句，心字誤作必字。嘉謨嘉微句，誤誤誤。孟氏的學說句，說誤語。就是我的見解錯了句，我字下多一個字。

一查宣大總督，合查都察院煩爲轉行，宣大巡按御史。照依本部題奉，本官候限到任，施行。

崇禎十年九月十五日，兵部行稿一件。爲欽奉主博事。准戶部咨稱：遵調司案呈：本部抄出上傳。重城建築，已有成議。着內庫先借發銀八萬兩，戶，兵，工三部各借發銀十餘萬兩。俟部款項銀來補還。欽此欽遵。臣等到部。該本部訓令太倉庫發銀四萬兩，給工部委官赴領。爲此

崇禎六年五月某日，兵部行稿一件。題云：開寧太監張國元題稱：本月十八日申時，

據前鋒右營副將孟通塘報：紅旗楊得功等領漢兵丁三十名，騎馬三十六匹，由該驛哨回稱分哨至口首瓦素太地方，離牆二百餘里，看見有七八十騎從東往西，俱穿黑皮又往前

整理檔案會經
不計其數

哨，至哈爾濱力索地方，離城五百餘里。上山瞭見帳房馬匹滿河。至十五日，酉時，達賊拆了帳房，捉馬匹，作爲兩起行走，約有一千四百騎，往西北去訖。塘報到臣。今據該哨所探，達賊圖謀犯邊，任在當防。除通行各邊口，萬分嚴備外，伏乞聖上勅飭宜等處，俱各嚴警隄備。

一咨勸督，一咨宣督，一咨關巡，一咨遼撫，特行撫鎮逐一體量施行。

847 天啓七年六月二十五日，兵部題稿一件，爲缺官事。照得協守潮漳地方副總兵沈志亮，近

該福建撫按官朱等題參不職。本部見在缺覆。所有員缺，合當推舉。陳鼎獻，林之蔭，俱各堪任。伏乞聖明於內簡命一員。命下之日，本部查照具任。欽此遵行等因。

天啓七年六月二十五日，兵部題稿一許，爲缺官事。職方清江司呈：照得守備劉南齡

地方責繼昇，近該本部題本欽依，推陞應東都司僉事。所請員缺，合當推補。案呈到部。臣等從公推舉，周邦基，金有光，俱各職任。伏乞聖明於內，諭部。具。欽遵。事。

849 天啓七年十二月初一日，兵部題稿一計，爲興戰事。本部咨准工部會同再議。吏司案呈：本

國學季刊第二期要目預告

校內各機關及同學稿牛，青田道寺矣

十八世紀喇嘛文告譯釋
原始中國語試探
實驗四聲變化之一例

劉潘鋼
尊和
復行泰

部恭照聖母還朝陵寢先帝梓宮，發引時日甚迫，擬合進行料理。准此，恭照聖母還朝陵寢先帝梓宮，發引喪禮隆重，無容輕忽；撥軍楨抬，敬循舊例，派官軍應候。案呈到部，擬合移覆。爲此。

光緒七年六月二十五日，兵部題准一件，爲補官事。據方清更司案呈：照得守備福建銅山浙甯地方文佐明，近該福建撫按官來口口等處參不職。本部見在候撥，所有員缺，合當推補。案呈到部。臣等從公准舉羅建臣，薦賢，俱各擔任。伏乞聖明於內簡命一員。天啓七年六月二十八日，奉旨：有旨的，依擬任用。該建臣有點。抄捧送司，案呈到部，擬合就行。爲此訓仰該建臣，宜限本月二十五日到任。

天啟七年十二月十八日，兵部題准一旨，爲分驛親族依；爾准休致，以全孝道事。本部准山東巡撫李……咨：「據武定府儒學天曉呈報：『天啟七年五月，接到家信，職父身故……查武職無丁憂之例。亦宜官故，乞恩；故敢陳辭，俾准回籍歛葬。』」等因。

整理檔案會經
不計轉載

部。」理合具題，伏乞命下將張天威回來調補。遺下員缺，另行推補。

崇禎十一年三月初三日，兵部題稿一件，爲商酌兵務事。本月初二日，兵科抄出，該臣具

清野隱壁，務保萬全……欽此。候議覆奏，據接宣遊楊國柱等呈稱：「日尋馬跡，夜坐柳

火，以僕賤之遠近多募，如東亞即爲西夷，本可以情度之，去年奴疲於朝鮮，西夷勞怨，

不此爲憂。今處奴之新狀，唯有收拾家畜，並河爲界之意。並河爲界，則勢必移西夷於河西。日寇報，必謂此爲安撫之舉。而勢必日趨於東者，人內，豈思將不其設想。故

兵四下，密兵四下，就其前居焉；紅則閉門，使之嚴守諸路，勿小取隙。密抄回部，極

本號行。爲此

宣統五年二月八日，奏請鑄印一件，鑄給原大將軍兵部出，光緒五年二月初九日。

1. The first part of the paper is devoted to the study of the asymptotic behavior of the solutions of the system (1) as $t \rightarrow \infty$. It is shown that the solutions of the system (1) are bounded and tend to zero as $t \rightarrow \infty$ if the matrix A is stable. The second part of the paper is devoted to the study of the asymptotic behavior of the solutions of the system (1) as $t \rightarrow \infty$ if the matrix A is not stable. It is shown that the solutions of the system (1) are unbounded and tend to infinity as $t \rightarrow \infty$ if the matrix A is not stable.

附錄

心的分析

一節附孔雅尼的聖里展卷了

心的分析

何陋！凡雅兒內聖與外王